

This Page Is Inserted by IFW Operations
and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

**As rescanning documents *will not* correct images,
please do not report the images to the
Image Problem Mailbox.**

中華民國專利公報檢索系統－檢索結果

[注意事項] [新的查詢] [回上一頁]

第29卷第17期

專利種類：新型

公告編號：491491

公告日期：中華民國 91年06月11日

專利證號：000000

國際專利分類/IPC：H05K7/12 H05K7/20

專利名稱：散熱裝置之扣具結構

申請案號：090201183

申請日期：中華民國 90年01月19日

發明/創作人：蔡柏彬

發明/創作人地址：台北縣汐止市福德一路一七六巷一弄十九之六號二樓

申請人：旭揚熱導股份有限公司

申請人地址：台北縣汐止市福德一路一七六巷一弄十九之六號二樓

代理人：樊貞松 王雲平

代理人地址：台北市仁愛路四段三七六號十三樓之一 台北市仁愛路四段三七六號十三樓之一

優先權國家：

優先權日期：

優先權案號：

申請專利範圍：

1. 一種散熱裝置之扣具結構，其係包括一體成型之本體，該本體上設有數條缺槽，該本體一端延伸有一環體，該本體兩端各設有一缺口，該本體兩端近端緣處各延伸有一凸緣，該凸緣上各延伸有一開口；該本體可使一散熱裝置、一中央處理器及一腳座扣合連結。

2. 如申請專利範圍第1項所述之散熱裝置之扣具結構，其中該本體之缺槽可扣合散熱裝置並可使該本體定位者。

圖式簡單說明：

第一圖係習知立體分解圖；(扣具、散熱裝置、中央處理器及腳座尚未組裝時)

第二圖係習知側視組合圖；(扣具、散熱裝置、中央處理器及腳座組合時)

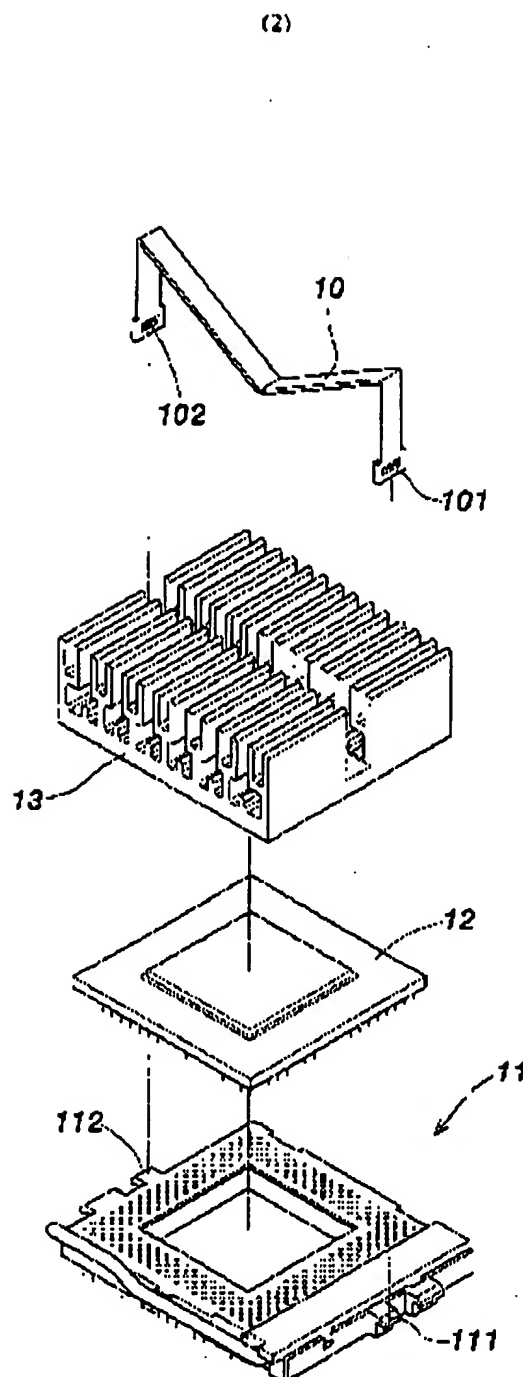
第三圖係本創作之立體圖；

第四圖係本創作之立體分解圖；(散熱裝置、中央處理器及腳座尚未組裝時)以及

第五圖係本創作之側視組合圖。(與散熱裝置、中央處理器及腳座組合時)

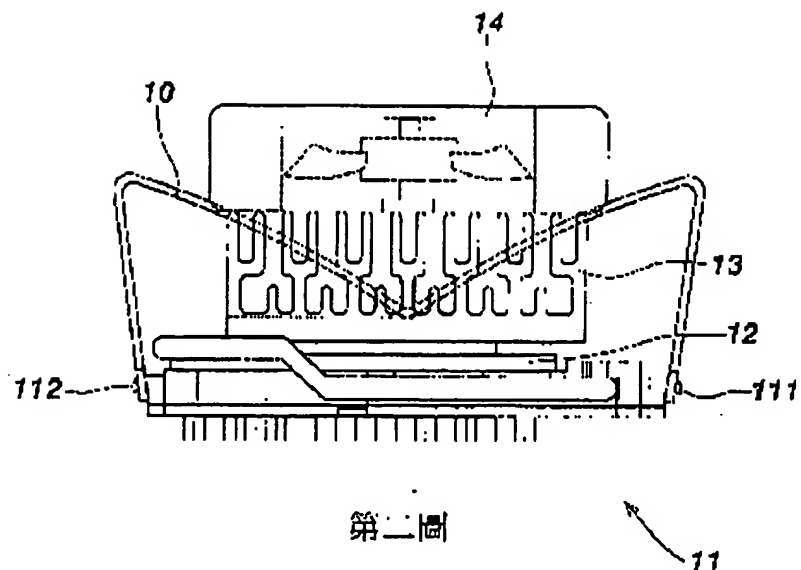
[圖式1](#) [圖式2](#) [圖式3](#) [圖式4](#)

[請下載Acrobat Reader](#)，以讀取pdf格式的圖式檔案



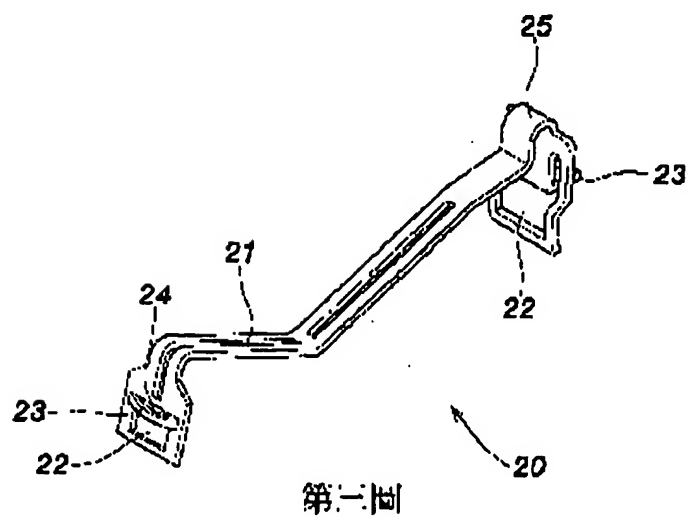
第一圖

(3)



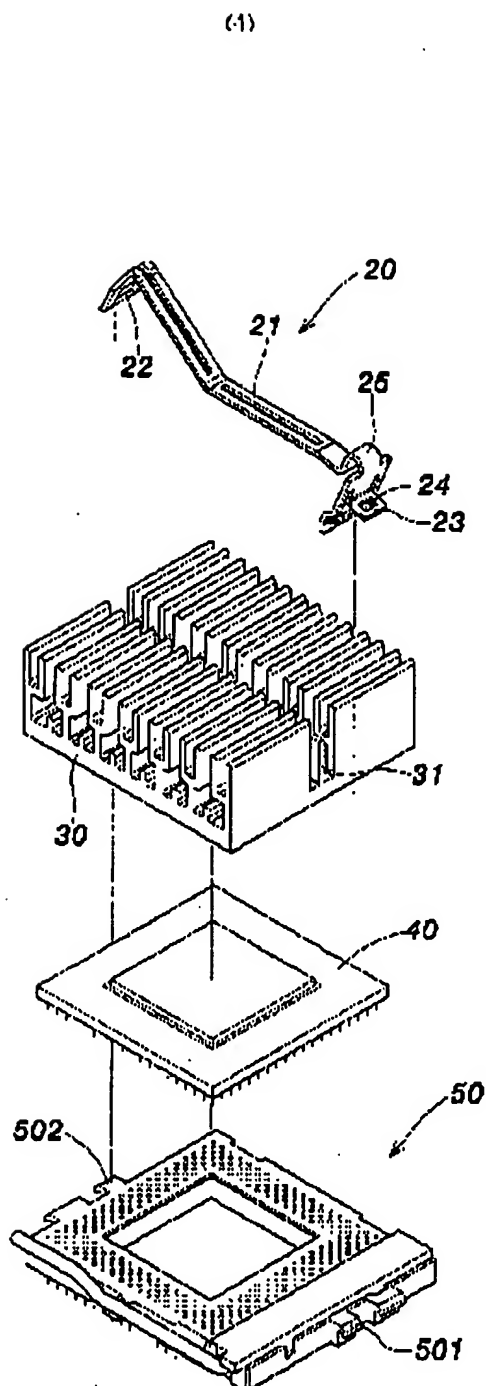
第二圖

11



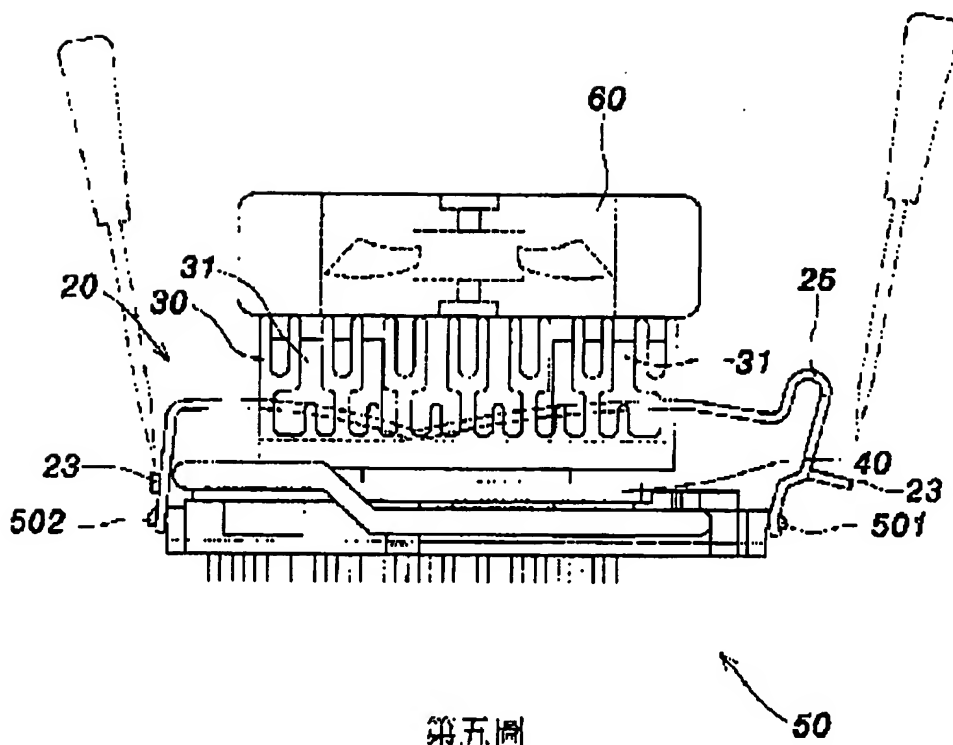
第三圖

- 9229 -



第四圖

(5)



第五圖